

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Eukaryotic Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor (CDNF), Recombinant, Human, His-Tag USB-049108

Artikelname	Eukaryotic Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor (CDNF), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049108
Hersteller Artikelnummer	049108
Alternativnummer	USB-049108-10,USB-049108-50,USB-049108-100,USB-049108-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro33~Leu187 from human Eukaryotic Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor, fused to HisTag at N-terminal, expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~19.3kD Applications: Suitable for use as a positive cont...
Molekulargewicht	19.3
UniProt	Q49AH0
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex